## 中国假楼梯草属(荨麻科)新植物

陈家瑞

(中国科学院植物研究所)

## NEW TAXA OF *LECANTHUS* WEDD. (URTICACEAE) FROM CHINA

Chen Chia-jui
(Institute of Botany, Academia Sinica)

## 冷水花假楼梯草 新种

Lecanthus pileoides Chien et C. J. Chen, sp. nov.

Affinis L. petelotii (Gagnep.) C. J. Chen, a quo inflorescentiis masculinis dense cymosis vel capitatis, receptaculo carentibus vel eo inconspicuo raro instructis, stipulis oblongis admodum differt.

Herba pumila, 5-20 cm alta, subglabra. Folia in eodem jugo inaequalia, membranacea, ovata, 1.8--4 cm longa, 1.2-2.3 cm lata, apice acuta vel breviter acuminata, basi obliqua, cuneata, raro subrotundata, margine praeter partem basalem integram ceterum utrinque 7-11serrata, inferiora minora et integra, supra sparsim hyalino-setosa, subtus subglabra, cystolithis linearibus, nervis basalibus tribus, lateralibus arcuatis serraturas supermas laminae attingentibus vel cum venis mediis anastomosantibus, secundariis utrinque 3-4; Petioli 0.5-1.5 cm longi; stipulae oblongae, 3-5 mm longae, apice obtusae, mox deciduae. Inflorescentiae monojcae, eae masculinae breviter pedunculares, dense cymosae vel subcapitatae, receptaculo inconspicuo interdum instructae, 4-7 mm longae; inflorescentiae femineae receptaculo disciformi 3-5 mm diam. instructae, margine involucratae, pedunculis 0.6-1.5 cm longis. Flores masculini pedicellares, alabastro obconico, 1-1.5 mm diam.; tepala 4(-5), inaequalia, extus sub apicem conspicue corniculata, apice paucihispida; stamina 4(-5); pistillodium minutum, conicum. Flores feminei: tepala 4, inaequlia, magis minusive cucullata, sub fructu achenium superantia, apice paucihispida; staminodia squamiformia; stigma penicillatum, evanidum. Achenia ovato-oblonga, compressiuscula, circ. 0.8 mm longa, maturitate brunnea, utrinque regulatim bacillari-striata, sub marginem supermam cristo angusto notata.

贵州 (Guizhou): 盘县 (Pan Xian),平靖管理区八大山,海拔 2100 米,1959 年 8 月 23 日,安顺队 (Anshun Exped.) 1247 (模式 holotypus, PE)。云南 (Yunnan): 路南 (Lunan), 石林,石灰岩山坡阴处,1979 年 9 月 14 日,陈家瑞 (C. J. Chen) 224。

本种与越南楼梯草 L. petelotii (Gagnep.) C. J. Chen 近似,不同在于雄花序密集聚 伞状或头状,常不具花序托,稀有不明显的花序托,托叶长圆形,易于区别。

本种的雄花序常聚伞状或头状,叶对生,雌花花被片(4—5),具鳞片状的退化雄蕊等性状都与山冷水花 Pilea japonica (Maxim.) Hand.-Mazz. 近似,说明假楼梯草属 Lecanthus 与冷水花属 Pilea 非常近似,而假楼梯草属很可能是从冷水花属中较为原始的类群演化而来,而本种则可能是本属植物较原始的类群。

## 云南假楼梯草 新变种

Lecanthus petelotii (Gagnep.) C. J. Chen var. yunnanensis C. J. Chen, var. nov.

A var. peteloiii (Gagnep.) C. J. Chen recidit tepalis extus sub apicem conspicue corniculatis, apice paucihispidis, petiolis longioribus (0.4—1.5 cm longis), inflorescentiis femineis brevioribus (fere 1cm longis), acheniis utrinque regulatim bacillari-striatis

云南 (Yunnan): 贡山 (Kongshan), 海拔 2700 米, 林下湿处, 1935 年 10 月, 王启元 (C. W. Wang) 67213 (模式 holotypus, PE)。

与原变种不同在于雌花被片外面近先端有长的角状突起,顶端有**刚毛,叶柄较长**(0.4—1.5厘米),雌花序较短(长不过1厘米),瘦果熟时两面有整齐呈纵**列的杆状突起**。